2018年4月17日 星期二 责编/钱元平 朱忠诚 美编/雷林燕 照排/余佳维





# 以科技争投挖掘宁波的独角兽企业

专家:重点关注新材料、手机、汽车三大领域

宁波独角兽企业的爆发点在哪里?哪些行业更容易出现独角兽企业?近日,市科技局携手长城企业战略研究所宁波分公司等相关单位,探求宁波潜在独角兽企业,以科技争投推动独角兽企业的发展与培育。

#### 重点关注新材料、手机、汽车三大领域

4月14日,我市举办了一场培育宁波独角兽企业的座谈会,知豆汽车、容百锂电等13家独角兽及潜在独角兽企业参加座谈。根据日前发布的《2017年中国独角兽企业榜单及趋势研究报告》,独角兽企业的标准是:在中国境内注册、具有法人资格,成立时间不超过10年,获得过私募投资,且尚未上市,企业估值超过10亿美元的创业企业。其核心特点是发展速度迅猛、数量稀少,且备受投资者青睐。从我国首批发布的独角兽企业榜单来看,主要集中在电子商务、互联网金融、大健康、文化娱乐、交通出行和新能源汽车等18个领域。

当前,独角兽企业数量已成为一个地区乃至一个国家新经济、新产业、新技术发展的重要表现,是地区引领产业新业态升级、区域经济发展的重要引擎,越来越受到各国、各地区政府和社会各界的关注,宁波也不例外。在全市培育独角兽企业座谈会上,我市知豆汽车、容百锂电、海上鲜、康铭泰克、卢米蓝、佳净洁、生意帮、富锂电池、法里奥光学等13家企业负责人分别对企业发展的路径、产品技术研发和融资情况进行了交流。会上,不少潜在独角兽企业就提升自主研发水平、扩大产品市场份额、提高企业投资估值等提出设想,对创业中存在的政策、人才等资源提

出需求,科技部门将携手相关单位,锚定目标,努力发掘宁波新一批发展潜力巨大、创新带动力强的独角兽企业。

咨询专家、北京市长城企业战略研究所所长 王德禄表示,独角兽企业是创业企业中的"硬角 色",引领着新技术、新产业、新业态和新模式的 发展方向,可从自身的产业优势寻找并培育独角 兽企业的"爆发点"。宁波要抓住时机研究制定 独角兽和潜在独角兽企业的培育方案与支持政 策,尤其要关注新材料、手机、汽车三大最具爆发 增长潜力的终端领域的创业企业。

#### 我市将继续加大对独角兽企业的扶持力度

记者了解到,今年,我市技术市场高开稳走,一季度完成技术交易额18.1亿元,其中四项科技项目交易额已突破亿元。去年,我市在引进科技创新载体,出台系列科技新政的背景下,全市技术市场活跃,交易额破百亿元。其中,技术交易活跃的企业中新材料、汽车等领域的企业频繁亮相。在宁波科技大市场12个分市场,以及在智能制造、汽配、高新技术等相关领域的6个专业市场中,也有望让一些潜在独角兽企业斩露头角。

在前不久举行的全省科学技术奖励大会上,我市 36项成果获科技大奖,从获奖领域来看,也主要 集中在新材料、汽车零部件等八大领域。

市科技局局长励永惠表示,独角兽企业作为 跨界融合、爆发式成长的标杆创业企业,正成为 新经济、新业态、新模式的推动者和引领者,宁波 需要更多的独角兽企业,来不断完善创新生态体 系,形成多点开花的特色优势。

据了解,当下市科技局正积极谋划全面贯彻

落实市委有关"六争攻坚"决策部署,着力加大科技创新投入,构建产业创新生态,力争实现"科技争投、三年攀高",营造良好的创新创业环境。接下来,市科技局将在科技创新和产业扶持政策、科技创新投入、科技服务尤其是科技金融等方面继续加大对独角兽及潜在独角兽企业的扶持力度,催生更多创新带动力强、行业发展领先的独角兽企业。

记者 王元卓 通讯员 王虎羽



### 三改一拆 进行时

## 甬临线6处违建昨被拆除



拆违现场。

本报讯(记者 边城雨 通讯员 顾东栋 文/摄) 昨天上午,经过气焊切割和破拆机的轮番作业,位于甬临线(海曙段)的6处临街违建被拆除。这是海曙城管在甬临线(海曙段)开展"马路办公"的一次最新战果。

乱堆乱建、垃圾偷倒、占用绿地、僵尸车多……去年海曙区启动甬临线(海曙段)改建工程以来,沿路的环境脏乱差"如影相随",给城市形象带来"负分"。为改善道路周边环境,加快推进改建工程,海曙区城管部门联合交通部门和属地管理部门组成"马路办公"小分队,全天候上路巡查督办协调各类环境突出问题。

石碶城管中队的朱峰是昨天"马路办公"负责人。他告诉记者,被拆除的6处违建总面积约1000平方米,均为沿街企业私自搭建,用于堆放杂物和停放车辆。"类似的整治点,在石碶街道辖区内共排摸出51个,都已登记在册,我们会实行对账销毁制度。"朱峰说。

## 德国名校微电影基地 落户华泰小学

本报讯(记者 徐叶 通讯员 曹睿 袁亚春) 昨天上午,德国ASK 柏林艺术学院"微电影项目课程实践基地"在鄞州区华泰小学教育集团正式挂牌成立。据悉,该校成为德国ASK 柏林艺术学院在中国的首家微电影项目课程研发创作基地。

说起两者"结缘",依靠的是微电影课程"牵线"。 2014年,华泰小学教育集团学生创作的微电影 《冰雪奇缘》举行首映礼,筹集善款帮助灾区。此后, 师生全面展开了微电影创课的实践探索,还提出了 A-Plait(意为辫子或编织)课程,将诸多课程进行麻 花式辫织,探索中国本土化教育。这个课程的理论成

果获得浙江省教科研成果一等奖。目前,正在参评教育部基教成果奖。

多年的潜心实践,微电影创课已经成为华泰小学的特色品牌。这些年来,该校学生的作品也不断在央视等媒体露脸。微电影项目课程也因为反复得奖,在媒体上享有很高的"曝光度",学校还成为省微电影教学基地。

诸多创新亮眼的表现,得到了德国ASK柏林艺术学院的关注。今年3月28日,这所艺术学院发函寻求合作。希望双方共同努力,帮助孩子们实现自己的电影梦想。

在昨日的授牌仪式上,院长Martin Adam先生远道而来亲自授牌。他表示,将通过互联网远程教学、专家教授实地授课等方式,指导华泰小学师生提高微电影创作的水平和能力。他还邀请华泰小学师生于寒暑假期间前往德国ASK柏林艺术学院及其他高等专业院校开展主题式夏令营教学活动。

据了解,德国ASK 柏林艺术学院座落于德国首都柏林市中心,涵盖音乐、美术、设计等专业类别,是目前德国艺术门类最全、规模最大、拥有世界级师资力量的艺术预科学院。学院以过硬的教学质量和极高的名校升学率赢得世界性声誉。